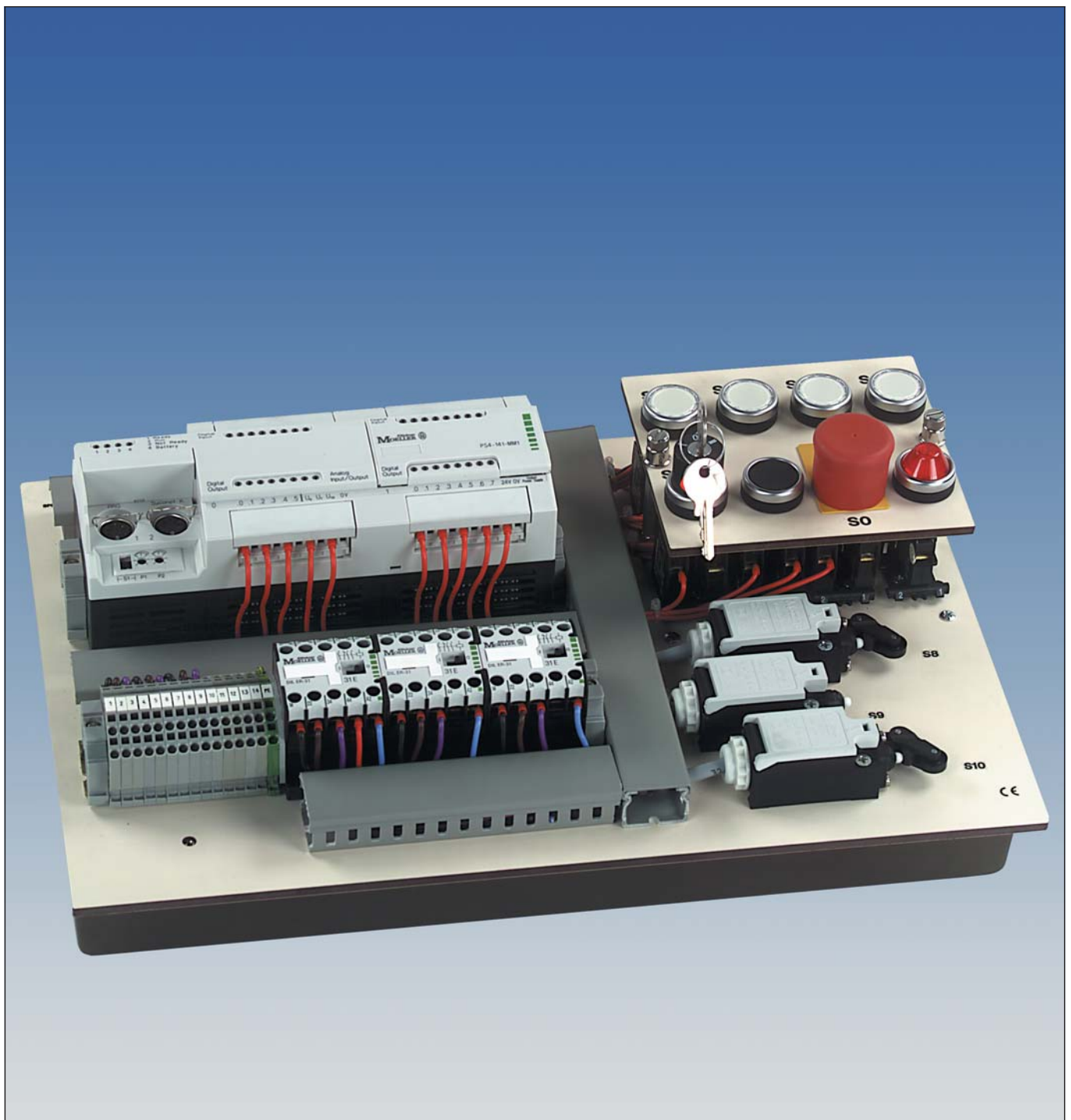
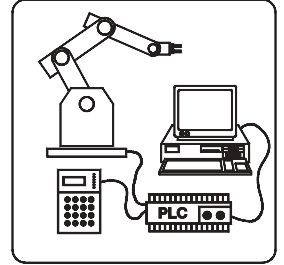


Panel PLC de Instalaciones



Panel PLC de instalaciones 24 12 525

Para el aprendizaje práctico de montajes con unidades de control, actuadores y unidades de automatización. Sobre las guías normalizadas se pueden colocar diferentes controles lógicos programables con contactores.

El panel se encuentra equipado con las siguientes componentes industriales:

- 2 Guías de caperuza para enclavar los aparatos de automatización, contactores etc.
- 4 Canales de cables con ranuras para el tendido práctico de los cables
- 1 Bloque con 15 terminales en serie para la conexión práctica de los cables
- 2 Fines de carrera con rodaja fija, 1 abridor, 1 cerrador, de 400 V CA, 4 A
- 1 Fin de carrera, 1 abridor, 1 cerrador de 400 V CA, 4 A
- 1 Tablero de mando separable equipado con pulsador e interruptores industriales estándar:
 - 4 4 Pulsadores luminosos, blancos, 1 abridor, 1 cerrador, Carga de contacto max.: 600 V CA, 10 A; 250 V CC, 1 A y 4 lámparas de 130 V / 2,6 W con resistencia previa
 - 1 Pulsador, negro, 1 abridor, 1 cerrador, Carga de contacto max.: 600 V CA, 10 A; 250 V CC, 1 A
 - 1 Conmutador con llave de 3 posiciones, 2 cerradores, Carga de contacto max.: 600 V CA, 10 A; 250 V CC, 1 A
 - 1 Pulsador de emergencia, 2 abridores, Carga de contacto max.: 600 V CA, 10 A; 250 V CC, 1 A
 - 1 Lámpara de control, roja 130 V / 2,6 W con resistencia previa

Dimensiones en mm: 440 x 297 x 220 (An x Al x P)

Masa: 2,86 kg

Juego inicial recomendable, con unidades de automatización de Klöckner-Moeller

Equipo "Juego inicial Klöckner-Moeller para el panel PLC de instalaciones" 24 12 526

compuesto de:

- 1 x SPS PS4-141-MM1 90 05 599
- 3 x Contactores de potencia, 3 cerradores, 1 abridor, 24 V CC (DIL EM-01-G) 90 05 020

Ampliaciones recomendables de nuestro programa de "Máquinas Eléctricas"

Motor de inducción trifásico 400/690 V con rotor de jaula	30 07 600 01	ó	30 17 600 01
Mango de acoplamiento			31 00 000
Cubierta del acoplamiento	31 00 002	ó	31 00 003
Engranaje.	31 07 002 01	ó	31 17 002 01
Palancas de conmutación de acero			31 00 052
Palancas de conmutación de plástico			31 00 053
Fin de carrera, mecánico			31 00 060
Interruptor de proximidad inductivo para CC, 2 líneas			31 00 063
Interruptor de proximidad inductivo para CC, 3 líneas			31 00 064
Interruptor de proximidad capacitivo para CC, 3 líneas			31 00 065
Interruptor de proximidad óptico para CC, 3 líneas.			31 00 066

Para ofertas e información de precios diríjase a:

